

Kraftstoffidentifikationsgerät VAS 6774



Das VAS 6774 hilft bei der Beurteilung von Dieselkraftstoffen, bevor umfangreiche Messungen (Systemdruck oder Dichtigkeitsprüfungen) am Kraftstoffsystem durchgeführt werden müssen. Die US/CA-Version verfügt nicht über einen 12-V-Stromanschluss.

ASE 404 530 00 000



auf Anfrage

US/CA

ASE 404 530 00 023



auf Anfrage

Rücklaufmengenmessgerät VAS 6684



Mit VAS 6684 können diverse in Konzernfahrzeugen verbauten Common Rail Injektoren geprüft werden. Die Injektoren-Rücklaufmengen können gleichzeitig gemessen und miteinander verglichen werden.

ASE 404 631 00 000



auf Anfrage

Prüfgerät für Hochdruckpumpe VAS 6683



Mit dem VAS 6683 wird überprüft, in wie weit bei Common-Rail-Motoren die Hochdruckpumpe in der Lage ist, den Motorstart-Druck aufzubauen. Zum Lieferumfang gehören ein Druckventil, das auf 80 bar eingestellt ist, sowie ein Aufnahmegefäß für die abgesteuerte Dieselmenge mit 250 ml Fassungsvermögen.

ASE 404 630 00 000



auf Anfrage

Ersatzteile Kraftstoffidentifikationsgerät VAS 6774



Bezeichnung	Produktbeschreibung	Artikelnummer	Preis
VAS 6774/1	Dichtmessgerät	ASE 404 531 00 000	auf Anfrage
VAS 6774/2	Messzylinder	ASE 404 532 00 000	auf Anfrage
VAS 6774/4	Bürste	ASE 404 534 00 000	auf Anfrage
VAS 6774/5	Adapter	ASE 404 535 00 000	auf Anfrage
VAS 6774/6	Filterpads, selbstklebend	ASE 315 011 00 000	auf Anfrage

Ersatzteil Rücklaufmengenmessgerät VAS 6684



Bezeichnung	Produktbeschreibung	Artikelnummer	Preis
VAS 6684/6	Adapter	ASE 404 686 00 000	auf Anfrage